





















DS1100M-125

	 <p>Part Number: DS1100M-125</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC DELAY LINE STAP 125NS 8DIP</p> <p>Datový list:  DS1100</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DS1100M-125 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DS1100M-125	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DELAY LINE 5TAP 125NS 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4475 pcs	Datový list	DS1100
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.25 V
Klepněte na Přírůstek	25ns	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet BATERIE / Steps	5	Počet nezávislých Zpoždění	1
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	Nonprogrammable
Detailní popis	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 125ns 8-DIP (0.300", 7.62mm)	Zpoždění do 1. Tap	25ns
Číslo základní části	DS1100	Dostupné Celkem Zpoždění	125ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4475 kusy Maxim Integrated DS1100M-125 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: DS1100M-175 Popis: IC DELAY LINE 5TAP 175NS 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100M-100 Popis: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100M-25 Popis: IC DELAY LINE 5TAP 25NS 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100M-25+ Popis: IC DELAY LINE 5TAP 25NS 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100LZ-75 Popis: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100LZ-75+ Popis: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100LZ-60+T Popis: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100M-100+ Popis: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100M-200+ Popis: IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100LZ-75+W Popis: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100M-200 Popis: IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100LZ-75/T&R Popis: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100M-175+ Popis: IC DELAY LINE 5TAP 175NS 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100M-125+ Popis: IC DELAY LINE 5TAP 125NS 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100M-20+ Popis: IC DELAY LINE 5TAP 20NS 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100LZ-75+T Popis: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100LZ-60+ Popis: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100LZ-60/T&R Popis: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100M-150 Popis: IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1100M-150+ Popis: IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **DS1100M-125**

Maxim Integrated DS1100M-125.	DS1100M-125 distributor	DS1100M-125 dodavatel	DS1100M-125 Cena
DS1100M-125 Stáhnout datasheet.	DS1100M-125 Datasheet.	DS1100M-125 Stock.	koupit DS1100M-125.
Maxim Integrated DS1100M-125.			